10/517092

							• • •				. •	٠	٠	· ·	•										Data													
						•	•						•	• • •			Date					1	10	alm	<u> </u>			-AT	Date			_ :	•	•				
1	Cla	in	11.		•		. L	ate		٠	•		∐	- 12	Clal	mj.		_	-	7	T	7.	T	T	T	7		Ţ.,	1	- 1		1	- 1		. T	T	$\overline{\cdot}$	
	$\overline{}$	_	7	T	T	T	T	Т	T	•		1.	٠-	- 1	·   ·	æ	1	-		1				Ī		1.	1.	Original		- 1	-		- 1-		- [.	.	·	i
:		Ordinal	1	1	1	1		- 1.			. {	-	•	- 1	ଞ୍ଚା.	Ongina Origina				1	Ī		1		}	Į	. ]	Origin			ŀ	- [	- 1	`. .	.	-1	-1	i
1	Final	Ö				1	-	-		ı	- 1			- 1,	Final	Ę]		1								_  .	10								-	4.	<u> </u>	
l		Ö						_	4		↲		-{	F	٦,	<del>,</del>   -	- -	┪	- -	1-	_ _			7-	7	_		101		_	.	_].	_	_ _				
ſ		-	1	T	$\neg$	7		- 1	1				_	-			- -	- -	- -	- -	- -	┥~	-	-	┪-	7-	H	102				1		Т	T	-1	7	$\exists$
ŀ	∹	_	K-	- -	- -	- -	- -		-1	7			١.	- 1				L			-	4—	- -	- -	+	4	-		-+		-	十	7	- -	$\dashv$			-1
1		-1	1	+-	-1-		. 1_		-†-	-†	7	<b>-</b>  -	7		15	3	7-	T	1	1	-	.		- 1				103				-	-1-	-4-	- -	- -		
-1		1	1		<u></u>		ᆚ		_ -	-		-ŀ-		-		4	- -	- -	- -	1-	7	Τ.	7	7	Т	7	-	. 104		_	_ _	_ _	_ _			⅃.		. ·  ,
ſ			ΠΞ	7	7	1.	-		┙	1	_	- -	4	-			┥÷	╌	- -	十		1	1-	1	1	7 .		105		- 1	- 1		Ì		- 1		$\neg$	٦
ı	. 1	7	Η-	1	$\top$	1	1	$\neg$	7				╛	L		5	1_	<u> </u>	4-	┵	-	┵	╁╴		+-	-	-	106	-1	7	T	7	1	7	$\neg$	7	_	$\dashv$
- 1		4	<u>H</u> -	╂╌				+	_	7	T	$\cdot T$	7	- [	5	6	ı	1.	1_	L		1	1_	┵	┵	┨.	-	107		+		- -	+	- -			-	$\dashv$
L	4	4	4	4	Ŀ	- -	- -	╌╂╌		╌╂╴	-	-1-	7	1	15	7	$\top$	7	1		ŀ	i	1	_								ᅪ	-	-		+	4	4
	- 1	1	1.			L	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		4-	<u> </u> -		- -	-1	ŀ	5	_4_	十	+	1	7	7	1	Т	T		1		108	$\perp$	┛		ᆚ	- -	┸	$\bot$	┵	Ŀ	_].
	$\exists$	7	T	Т	7	7	1	١.	L	$\perp$	┵	_ _	_	<u> </u>	_	-	4-	╁	+-	+-	+	┨	†-	1	$\vdash$	7		109		- 1	-	ŀ		ĺ			7	7
ŀ	一	1	1-	1-	1	1	1	$\neg \neg$	T			1_	· J      '	Ľ	6	_		4_	. _	╀╌	+-	╀╴	┨—	╂	1-	┨		110	1	$\top$	7	7	7	7	T	7	7	7
H		-	1-	╂╌		╁	+-	-	7-	7	7	$\neg$			6	아.	1	Ŀ	┸	<u> </u>	1_	ļ	<b>-</b>	↓_	⊬	-	-			+	1	十	1	-1-	1-	+	+-	1
·L	4	1	1_	4	. -	+	- -		4-	+	+	+-	٦.	7	6		T	Τ		1.	1	Ŀ	L	<u>L</u> .	1_	1	<u> </u>	111	-	-1-	4	- -	+-	+-	- -	+	+	-
	. !	1	L	L	L	1_	1	-l-	-	- -		4-	-	١÷	6:		1	1	1.	1.	1-	1	١.		1	].	L	112		1	4	1	4_	4_	4-	1	1	_
ı	1	ī	F	1.	·Γ	1	·		┸	_ _		4-	4	-	ـنـــ		+-	1	+-	Ť	1-	1	Ť	T	T	7	Г	113				L		1			1.	
·		ø	1	1-	1	7	7	T		1		Ĺ	_	_	6		4-	-1	<del> </del>	╂	<del> -</del>	╁	╆	1-	1-	1	1	114	$\neg$	7	T	T	T	7.	T	T	1	7
$\cdot$ $\vdash$	ı	Ŧ	1-:	1-		+-	1	1	1	7	7.	1	1		6			1:	1_	<b>I</b> -	1-	<b> </b>	-	1	<del>  -</del>	-	-	115	-	+	+	1	1	1	1	1-	1-	վ։
. _			<del> </del>	<del> -</del> -		+-	-	+-	1-	1-	十	1	1 .	Г	6:	5]	].	1	1	L	_	Ŀ	<b>L</b>	1_	<b> </b>	4	-		+		- -	+-	1-	+	+-	<del>.</del> †-	╁	,
. [		Œ	Ŀ	ŀ÷	4-	1_	4-	4-	4-	- -		+-	1	-	66		1	1	T			1	Ľ		_	1	_	116	_ _	4-	4	4-	4-	1-	4-	+	+-	4
Γ	1	€			1	<u>1</u> :	1_	1_	4-	4-	- -	-	┨.	-	67		1-	1-	1-	1-	1	1			ŀ	1.		117	1	1		1	1_	1_	1_	1	L	1
ŀ	7	F	Π	Γ	1		$\mathbf{I}^{-}$		Ł		1	<b>ļ</b> .	·	1-			╀	<del> </del>   • •	1-	1-	1-	1	<u> </u>			1.		118			].					1.	1	J.
· ŀ	-1	t	-	1-	1	7-	7	T	.]_			· <u> </u>	1	<b>L</b>	66	_	<b>!</b> —	إ÷	<b> -</b> -	1-	<del> </del> -		-	-	-	1	<u> </u>	119	7		7	T	7	1	T	T	Γ	1
<u> </u>	-13	Ŀ		1-	1-	1-	1-	1-	1-	7	7	T	7	1.	69	'l		<u>1</u> _		Ĺ	<b>!</b>		_	-	-	ł		_	- -	╁	+-	†-	1-	1-	1-	1-	<del>                                     </del>	1
-	-41	Ľ	_	<b>!</b> -	<del> </del> -	<del> </del> -	<del> </del>	-{	╁╌	1-	1-	1	1.	-	70	7.	1	1	1							1	Ŀ	120	_ _	4	4-	4-	4-	<b> -</b>	-	<del> </del>	<del> </del>	ł
-	- 14	P	I	Ŀ	1_	1.		1_	<u> </u>	4-	4-	<del> </del>	7	-	71		1 -	1=	1-	1						ŀ	l	121		1_	1_	1_	1_	<del> </del> _	<del> </del>	<b>I</b> —	<del> </del>	
	7	1		Ι		1	1	1	L	1_	1_	: _	1	1-			<del> </del> —	-	<b>!</b>							1	Γ.	122 -	-   _	1_	1_	_		Ŀ	<u>  :</u>	1_	<u> </u>	1
. 1-	7	5		1	1	1	Т	1	1	1_	<u>ا</u>	1_	1	Ŀ	72		<b>!</b> —	<del> </del>	<del>-  </del>	-	-	-	-		_			123	$\top$	Ţ,	Т	1.	1		i			١.
-	-1]	ā	٦,	-	1-	1:	1	1-	T	Ĩ		Ŀ	J	1	78		_	<u> </u>		_	-							124	7	1	1	1	T					
1-	-41	BIBIDITINIDIT.	-	۱÷	<del> </del>	1	1-	1-	1-	1-	1-	1	]	· I	74		Ŀ	<u> </u>		_					_		-	125	<b>-</b>	<del>!</del>	ì_	†	1.	1	<u> </u>			
-	41	Н	-	<del>  -</del>	1-	1-	<del> </del>	1-	╁╌	1-	1-	1	1		75			_					_	_			-		-	╂~	十	1-	1-	-	1	7		ĺ
_	_13	10 10 10 10	·	<u> </u>	Į.÷	Į÷	<b> </b> -	1-	1	+-	ተ	1-	1		76								_		_		<b> </b>	126	┵∸	1-	┨	╁∸	<del> </del> -	-				ĺ
L	3	E	_		ļ	<b> </b> _	<b> </b> _	1—	ļ	-	┨-	1-	i		77								$\perp$		·	•	Ш	127	┵	<b> </b> _	1=	<del> </del> —	<b>∤</b>			$\vdash$		
	18	7		Ĺ		1_	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> _	1_	4-	<del>  -</del>	ł	-	78	1-							~ [	- 1				128	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1_	╁╌	<del>                                     </del>					
	72	Ы					<u>  \</u>	<u> </u>	Ŀ	_	1_	1	١.	1-	78		H	-	$\vdash$			$\neg$		$\neg$		•		129	1	نــــا	1_	_	1		$oxed{oxed}$	$\square$		l
	1	5 5	•		1	Г	]	1	١.		Ŀ	Ŀ	1	<u>_</u>	1	1-1		-	$\vdash$	-	Н		7	_				130	٦.		1.	_	1				Ш	ľ
-	11	Ы	_	-	1	1	1	T	Γ	T	$\mathbf{I}^{-}$	ł		<u>L</u>	80	1		_			┞╼╼┨		ᅱ	-	ᅱ			131	1	1.		Г		1			ك	ĺ
4-	щ	Ц			1—	╁╌	<del> </del>	1-	1-	1	1	1	ł		81						$ \dot{-} $			-				132	1-	†	1	<b>†</b>						<b>l</b> .
· _	Ę.	2	-		<b>├</b> ┷	<b>{</b>	<del> </del> —	<del> </del>		1-	1-	1-	1.		82								_			·				╂-	╂	╁╌	1				$\sqcap$	
L			_	_	<b> </b> _	<b>!</b>	<u> </u>	<b>!</b>	-	┨	1-	<del> </del>	ľ	-	83 84	П	-											133	1-	<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$			H	$\dashv$	
	8				<u>_</u>	1_	<u></u>	1_	<u> </u>	1_	1-	<b> -</b> -		-	1	H	-					$\Box$	T	. ]	_			184	1_	<b> </b>	<b> </b>	<del> </del>		H			$\vdash$	
Γ	3	4			$\Box$			<u>l.                                    </u>	بيا	1_	1_	1_	ſ	1-						-		-1	$\exists$	$\neg$	$\neg$		·	135	1	1_	L	L						-
			$\Box$		Γ	ļΞ	I _		1	Γ.	1_	Ŀ		_	85	H			$\vdash$	-		-	7	7	_	٠		136	T		1							
-	3	61	-	٠	1-	1-	1	1	1	1	Τ	Π			86					_	$\vdash$	$\dashv$		-		1		(37	1	1-	ĺ							ı
-	┨┊	∄	-			<del> </del> -		1-	-	1-	1-	1	١.	Γ.	87	·					ڶــا	4	_	4			•		1-	1-	1-	1	$\vdash$			$\neg$		ł
<u></u>	3	4		:-	<u>i</u>	<b> </b>	<b> </b> —		<del> </del>	-	1-	<del> -</del> -	_	1	88		$\neg$				إ							98	1-	1-	<del>  -</del>	-	1.1			-1	$\dashv$	ı
L	3				_	_	Ŀ			١	١	-	<b>.</b> .~	<b>}</b>	89	┪						7		- [	_ }			39	4_	1_	!_	<b> </b> _	ابا					l.
Ī	3	9							_		7	<u> </u>		1		┞┷┨			-	$\dashv$	1	7	-1	7	$\neg$		1	40	Ι΄	1	1	ļ.,					انــا	
1	14	σÌ			<u> </u>				Π	1	1.7	1,-/	١.		80								-	-+	[	- 1		141	1	1	1					. [		١.
-	_	_		*	-	-	-	1-	<del> </del>	1-	1	1	l		81		.	1		ل	ك		_	4		٠.			-	-	1-	-		$\vdash$		-1	$\neg$	ŀ
_	1		ان			Ŀ	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<del>  -</del>	<del>  -</del>		l		02		一	$\neg$	$\sqcap$	]								142	1	<b> </b>	<del> </del> _	<u></u>	┟┯┨	┌┤				
	4	5 [			_					1_	ļ.		١.	-		<del>  </del>	-1	$\dashv$		7	$\neg$	-1	$\neg$	丁	$\neg$	- 1	- 1	143	1_	L		_	Ш				$\dashv$	
	44	8T	7			. :				1.	1_				<b>B</b> 3		ᆜ			-1			-	+	ᅼ	ľ	_	144	7.	Γ			ŀ				_	
۳	4		<del>,  </del>	:			_			1	Γ		l	1 .	94	]	ان		$\Box$	_	_	-		-+	{	. }		45	1-	1-	1	_	П	:		·		
-				<u></u>	-	7	ŀ	<del>   </del>	-	1-	1-		ĺ		95	1	1			لــُــ		_	4		_	٠ ا			-	1-	<del> </del>			$\dashv$		$\neg$	- 1	
L	4	2		<b>—</b>	لبا	1		1—		<b> </b>	-	-	ŀ		86		$\neg$		$\sqcap$			ļ	_ [		ك	. 1		46	1_	Ŀ		<b> </b>				7	$\neg$	
1	4	6	_					ڶڶ		Ŀ	Ļ	1_	٠.	-			{		-	7	-		$\neg$	7	$\neg$	. [	T	47	1	1			ĿJ				$\dashv$	
Г	. 47	7.	丁	اح								<u> </u>			97		,				-	-	+		-1	·	_	48	7	Π		1		لنــ		∤	$\dashv$	•••
-	17.	┪	-1	~~		-			_	4	1	П			98	<u>. : 1</u>	┙	늬	-4	_	+	-			$\dashv$	ł	_		1	1-	7	$\sqcap$	$\overline{\cdot}$	-:[	ال	_	-1	
-	4	#				-	·		<u>.</u>	1-4-	1	-4			98	-		]	· š		_	4	4	-		- 1		49	<del> </del>	<del>                                     </del>	-			$\Box$		┙	لنـ	
<u> -</u>	198	4.			_		::				<del> </del> —			П	100	. 1	П							بلن	_)·	· (		50	1	<u></u>		لـــا	المست	است				
L	50	1		$\perp$ l				لنا		Ŀ_	با	لـــا		لسبا			•••	·								-			٠		•					. •		
•		•						•			٠.			-		•	•																					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)